



D.P.I.

ELETTRORESPIRATORE



CARATTERISTICHE

L'elettrorespiratore TM 1702 è un dispositivo di protezione delle vie respiratorie alimentato da elettroventilatore (PAPR) compatibile con la maschera intera TR 2002 CL2, che fornisce aria respirabile filtrata.

L'uso di questo respiratore è consigliato in ambienti sia aperti che chiusi ma ventilati dove la concentrazione di ossigeno è superiore al 17% in volume.

L'elettrorespiratore TM 1702 è adatto per lavori quali bonifica da amianto, la bonifica del guano di piccione, lavorazioni in ambienti polverosi e irradiazione di prodotti chimici.

L'elettrorespiratore TM 1702 può essere utilizzato con filtri antipolvere o combinati P3, A2B2P3 e A2B2E2P3.

I filtri, a raccordo filettato standard EN 148-1, da utilizzarsi in coppia, si avvitano direttamente al ventilatore. Devono essere ordinati separatamente.

TM 1702 è progettato per poter essere utilizzato durante decontaminazione tramite doccia.

Durante quest' operazione l'utilizzatore può indossare il dispositivo acceso.

L'elettrorespiratore a filtro con maschera è certificato secondo UNI EN 12942:2009 Classe TM3.

Conforme alla direttiva 89/686/CEE (DPI)

SPECIFICHE TECNICHE

2,2 kg con filtri antipolvere

2,5 kg con filtri combinati

NOTE

Per un corretto uso del prodotto attenersi scrupolosamente a quanto riportato nelle istruzioni.

**FILTRI
EN 148-1**

Dati Tecnici	Elettrorespiratore + maschera	caricabatteria
Imballo	1 pz	1 pz
Codice	722	723